

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais**RELATÓRIO SEMESTRAL DE TRABALHO DOCENTE****SEMESTRE: 1 / 2015**

**Unidade** Campus Poços de Caldas  
**Diretoria/Coordenação geral** Mateus dos Santos  
**Professor(a)** Bruno Braganca  
**Contato(s)** bruno.braganca@ifsuldeminas.edu.br  
**Matrícula SIAPE nº** 1776351  
**Avaliador(a)** Nathalia Luiz de Freitas  
**Status** **Relatório Aprovado**

**Níveis de ensino que atua** Educação básica e técnica  
Educação Superior  
**Regime de trabalho:** Dedicção Exclusiva

ATIVIDADES			Pontos		
Atividade	Descrição				
Atendimento regular ao discente	Quantidade de horas : 4	Ciências Biológicas - segunda-feira - 17h30min as 18h30min Engenharia de Computação - terça-feira - 12h40min as 13h40min 3o ano de Informática - quinta-feira - 13h00min as 14h00min Edificações subseqüente - quinta-feira - 18h00min as 19h00min	4		
Professor orientador do Programa de Monitoria de Ensino	Quantidade de monitores : 1	Projeto 8 aprovado pela equipe de coordenadores de monitoria, relativa à monitoria de Matemática para o 2o ano do curso tenciono integrado em Eletrotécnica.	2		
Atuação como membro titular do NAPNE, colegiado de curso e NDE	Quantidade de atuações : 5	Membro do NDE do curso de Ciências Biológicas. Membro do NDE do curso de Gestão Comercial. Membro do colegiado do curso de Engenharia de computação. Membro do colegiado do curso técnico integrado de informática. Membro do colegiado do curso de graduação em Geografia.	50		
Atuação enquanto membro titular do CADEM, CEPE, e Câmaras	Quantidade de atuações : 1	Membro titular da CAMEN	10		
Coordenação de polos e núcleos avançados de ensino presencial e de EAD institucional	: Sim	Coordenador de EAD do campus.	32		
Aula em Atividade de Pesquisa, Extensão e Cultura (APEC) e outras atividades complementares	Quantidade de aulas : 2	Projeto de ensino que envolve uma revisão de conteúdos matemáticos para o 3o do ensino médio baseado nas provas anteriores do Exame Nacional do Ensino Médio. As aulas desse projeto acontecem quinzenalmente com duração de 3 horas.	8		
<b>Total de pontos de atividades</b>		<b>106</b>			
AULAS					
Tipo	Quantidade de aulas	Tempo de aula	Quantidade de disciplinas	Quantidade de turmas	Descrição
Aulas	4	45	1	1	Técnico em Informática integrado ao ensino médio
Aulas	3	50	1	1	Matemática para Ciências Biológicas

Aulas	4	50	1	1	Cálculo I para Engenharia de Computação
Aulas	4	50	1	1	Matemática Aplicada para Subsequente em Edificações
<b>Total de pontos por Aulas</b>					<b>48.67</b>
<b>Total de geral de pontos por aulas</b>					<b>48.67</b>
<b>DEMAIS PONTOS</b>					
					Pontos
<b>Cargo</b>					
<b>Professor(a)</b>					<b>0</b>
<b>Situação</b>					
<b>Em exercício</b>					<b>0</b>
<b>PONTUAÇÃO TOTAL</b>					
<b>154.67</b>					